SEQUENCE LISTING

<110> Terada, Naohiro Hamazaki, Takashi	
<120> DRUG SCREENING SYSTEM	
<130> 5853-207	
<160> 16	
<170> PatentIn version 3.1	
<210> 1 <211> 18 <212> DNA <213> Mus musculus	
<400> 1 ctcaccacag atgagaag	18
<210> 2 <211> 18 <212> DNA <213> Mus musculus	
<400> 2 ggctgagtct ctcaattc	18
<210> 3 <211> 18 <212> DNA <213> Mus musculus	
<400> 3 tcgtattcca acaggagg	18
<210> 4 <211> 18 <212> DNA <213> Mus musculus	

<400> 4 aggcttttgc ttcaccag	18
<210> 5 <211> 20 <212> DNA <213> Mus musculus	
<400> 5 aatggaagaa gccattcgat	20
<210> 6 <211> 20 <212> DNA <213> Mus musculus	
<400> 6 aagactgtag ctgctgcagc	20
<210> 7 <211> 18 <212> DNA <213> Mus musculus	
<400> 7 gctacggcac agtgcttg	18
<210> 8 <211> 21 <212> DNA <213> Mus musculus	
<400> 8 caggattgca gacagatagt c	21
<210> 9 <211> 18 <212> DNA <213> Mus musculus	

<400> 9 caggactggt tcatcctt	18
<210> 10 <211> 18 <212> DNA <213> Mus musculus	
<400> 10 gttgctgtag tagtcggt	18
<210> 11 <211> 18 <212> DNA <213> Mus musculus	
<400> 11 accttcaatc ccatccga	18
<210> 12 <211> 18 <212> DNA <213> Mus musculus	
<400> 12 tcccgactgg ataggtag	18
<210> 13 <211> 20 <212> DNA <213> Mus musculus	
<400> 13 ttccttcttg ggtatggaat	20
<210> 14 <211> 20 <212> DNA <213> Mus musculus	

<400> 14 gagcaatgat cttgatcttc	20
<210> 15 <211> 21 <212> DNA <213> Mus musculus	
<400> 15 tgtatggagc tcatgtctac c	21
<210> 16 <211> 20 <212> DNA <213> Mus musculus	
<400> 16 gtctattctt tcaggtgcca	20